Rac'd PCT/PTO VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSÄMM GEBIET DES PATENTWESENS

PCT

REC'D 17 MAR 2005

PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT (Artikel 36 und Regel 70 PCT)

	enzeici se 10		s Anmelders oder Anwalts	WEITERES VOR	GEHEN	slehe Mitteilung vorläufigen Prü	g über die Übersendung d fungsberichts (Formblatt	les internationalen PCT/PEA/416)	
Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/12703				Internationales Anmel	dedatum (Ta		Prioritätsdatum (Tag/Md		
Do	6M15		atentklassifikation (IPK) oder	nationale Klassifikation	und IPK				
	Anmelder RUDOLF GMBH & CO. KG								
1.	 Dieser internationale vorläufige Prüfungsbericht wurde von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikei 36 übermittelt. 								
2.	Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 4 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.								
	Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; dabei handelt es sich um Biätter mit Beschreibungen, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser Behörde vorgenommenen Berichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT).								
	Diese Anlagen umfassen insgesamt Blätter.								
3.	Dies	ser Be	ericht enthält Angaben zu	folgenden Punkten:					
	1	\boxtimes	Grundlage des Beschei						
	11		Priorität						
	III		nuondhodes:						
			Mangelnde Einheitlichk	eit der Erfindung	eit der Erfindung				
	٧	\boxtimes	Begründete Feststellungewerblichen Anwendb	g nach Regel 66.2 a)	ii) hinsichtli d Erklärung	ich der Neuhei gen zur Stützu	it, der erfinderischen Tä na dieser Feststellung	ätigkeit und der	
	VI		Bestimmte angeführte l	Jnterlagen			5		
	VII		Bestimmte Mängel der i	internationalen Anme	ldung		•		
	VIII		Bestimmte Bemerkunge	en zur internationalen	Anmeldun	g 			
Datur	Datum der Einrelchung des Antrags					r Fertigstellung	dieses Berichts		
25.05.2004					17.03.2	005			
Name beauf	beadinagien Benorde					chtigter Bediens	teter	disches Patenten.	
	Europäisches Patentamt - P.B. 5818 Patentiaan 2 NI2280 HV Rijswijk - Pays Bas Lentz, J.C.								
Tel. +31 70 340 - 2040 Tx: 31 651 epo nl Fax: +31 70 340 - 3016					•	.O. 0 340-2130			

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP 03/12703

I.	Grundla	ige des	Berichts
----	---------	---------	-----------------

 Hinsichtlich der Bestandteile der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):

	Ве	eschreibung, Seiten							
	1-1	7	in der ursprünglich eingereichten Fassung						
	An	sprüche, Nr.							
	1-2	}	in der ursprünglich eingereichten Fassung						
2.	uie	insichtlich der Sprache : Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in der ie internationale Anmeldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern nter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.							
	Die ein	Die Bestandteile standen der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache eingereicht; dabei handelt es sich um:							
		die Sprache der Übe (nach Regel 23.1(b)	ersetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist).						
		l die Veröffentlichungssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).							
		die Sprache der Übe worden ist (nach Re	ersetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht gel 55.2 und/oder 55.3).						
3.	Hin inte	nsichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz ist die ernationale vorläufige Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:							
		in der internationalen Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.							
		zusammen mit der i	nternationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.						
		bei der Behörde nachträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.							
		Die Erklärung, daß o Offenbarungsgehalt	las nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.						
		Die Erklärung, daß o	lie in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen itsprechen, wurde vorgelegt.						
4.	Auf	grund der Änderunge	n sind folgende Unterlagen fortgefallen:						
		Beschreibung,	Seiten:						
		Ansprüche,	Nr.:						
		Zeichnungen,	Blatt:						
5.		Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)).							
		(Auf Ersatzblätter, di beizufügen.)	e solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht						



Internationales Aktenzeichen

PCT/EP 03/12703

- 6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung
- 1. Feststellung

Neuheit (N)

Ansprüche 1,2 Ja:

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Nein: Ansprüche Ja: Ansprüche 1,2

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Nein: Ansprüche Ja: Ansprüche: 1,2

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

Stand der Technik

D1 US 5,707,435 D2 DE 100 04 321 D3 US 6,201,093

Stellungnahme

Die vorliegende Anmeldung wird u.a. dadurch characterisiert, dass die beanspruchte Zusammensetzung ein Siloxan mit einem Ligand R¹ und einem Ligand R² beinhaltet, wobei R1 cyclo- oder tri-quaternierte Aminofunktionen beinhaltef und R Aminofunktioneller Ligand ist. Keines der zitierten Dokumente offenbart Siloxane die diese zwei verschiedenen Ligande aufweisen. Somit erfüllt die vorliegende Anmeldung die Erfordernisse des Art 33(2) PCT.

Die zitierten Dokumente D1, D2 und D3 beschreiben Aminosiloxan-Zusammensetzungen worin die Aminoliganden gleichzeitig Ammonium bzw. quaternierte Aminogruppen und ungeladene Aminogruppen beinhalten. In keinem dieser Dokumente wird offenbart oder angedeutet, dass die vorliegende Lösung mit verschiedenen Liganden R1 und R vorteilhaft sein sollte. Die vorliegende Anmeldung erfüllt somit auch die Erfordernisse des Art 33(3) PCT.